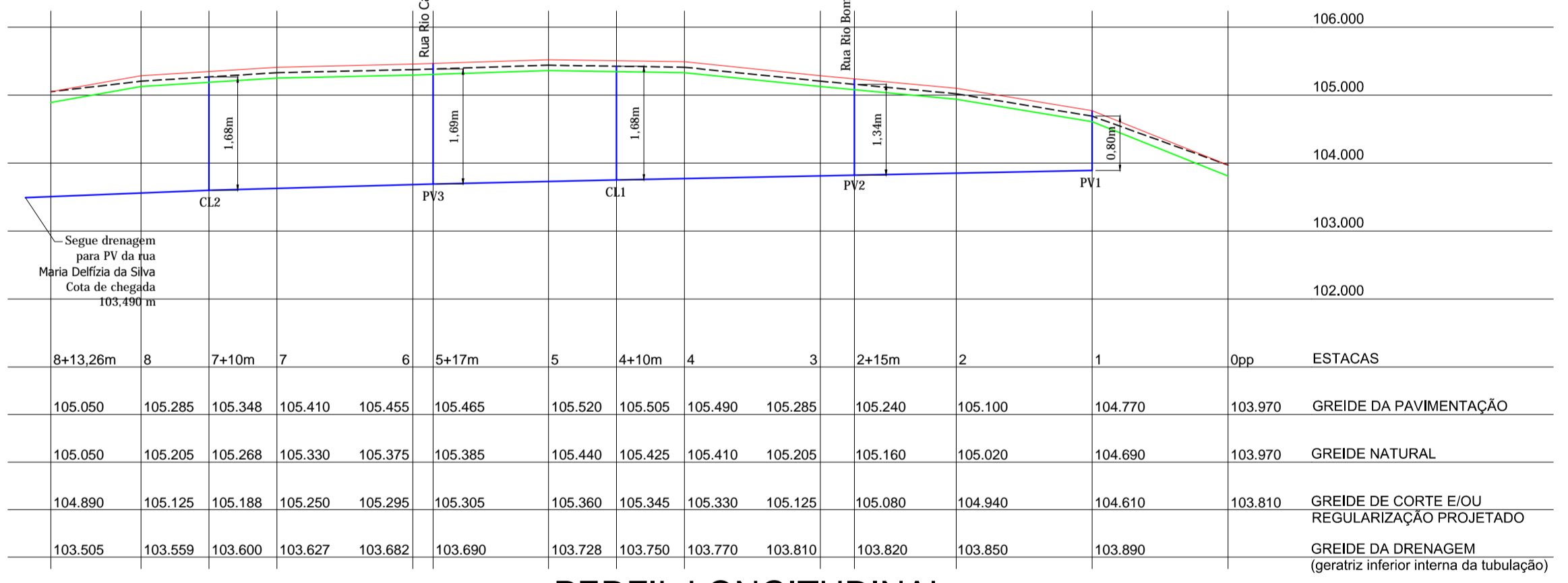
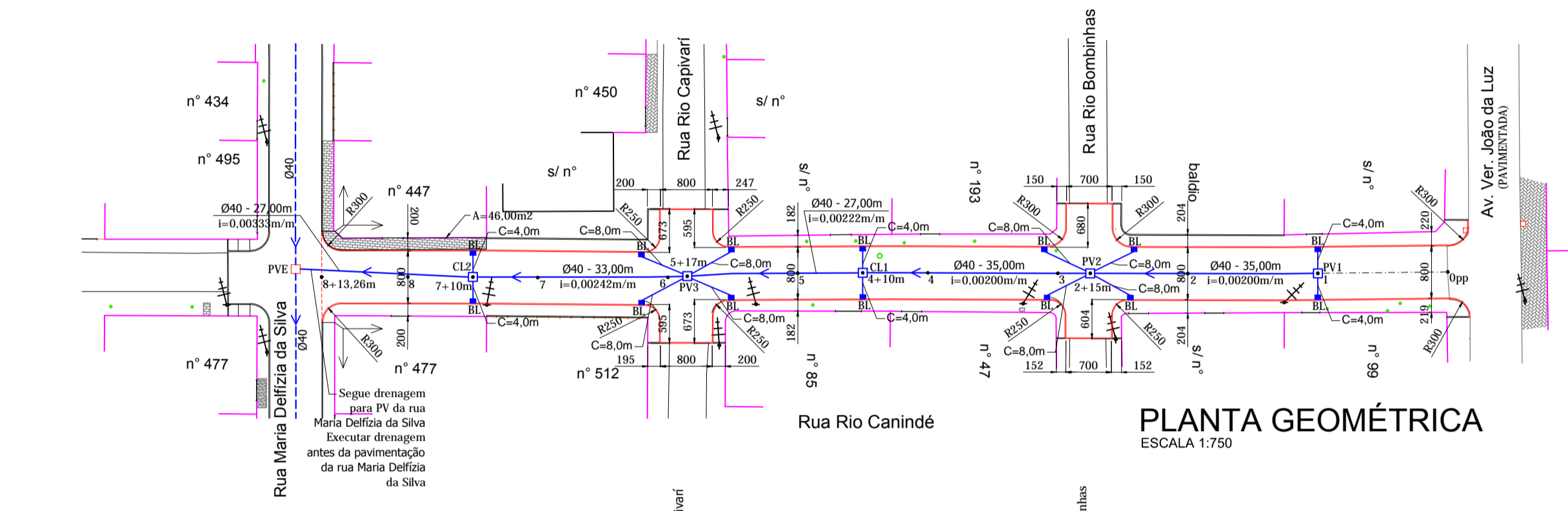


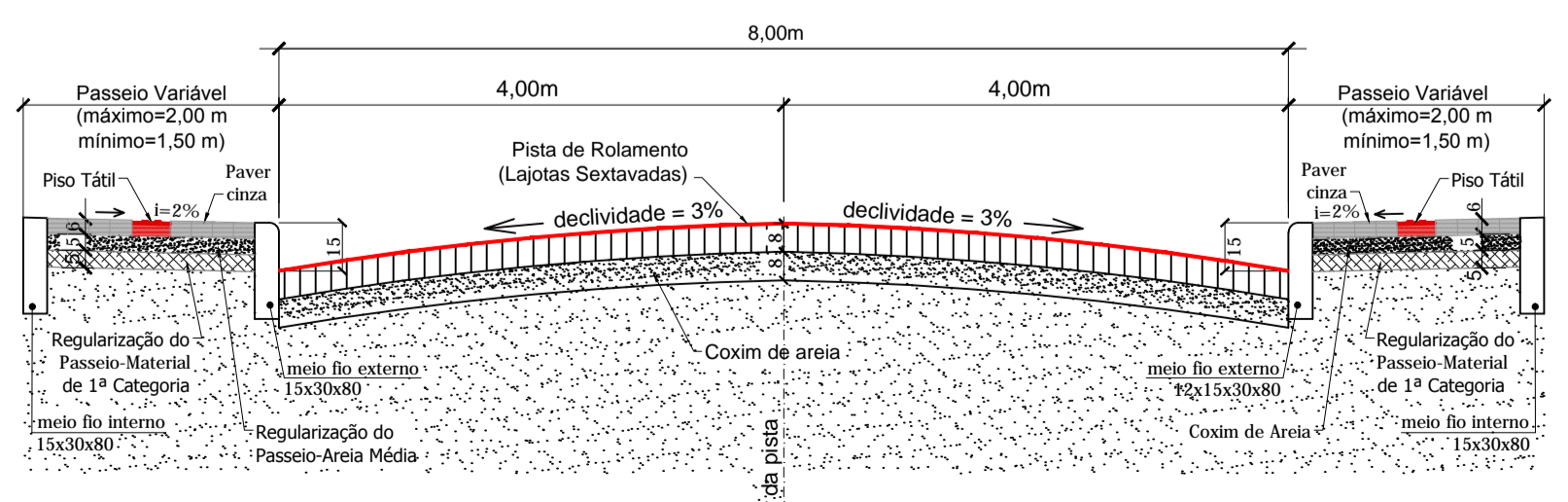
- LEGENDA**
- Greide/Limite Pavimentação/Linha de Meio-Fio externo
 - - - Greide Natural
 - Greide de Corte e/ou Aterro
 - Linha do Meio Fio Interno
 - Linha do Meio Fio existente
 - Muro existente
 - Eixo do Pavimento
 - Piso Tátil Direcional
 - Piso Tátil de Alerta
 - Estacas - (de 20 em 20 metros)
 - Drenagem a executar
 - Drenagem existente
 - Cerca existente
 - Boca de Lobo existente
 - Boca de Lobo a executar
 - PV/CL □ Poço de Visita / Caixa de Ligação a executar
 - PVE □ Poço de Visita Existente
 - Sentido do escoamento da drenagem
 - Posteameto

NOTAS:

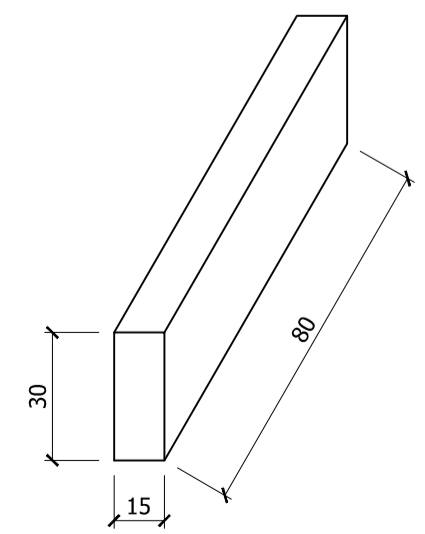
- Todas as ligações de Bocas de Lobo serão com Ø30;
- Todas as obras de drenagem pluvial serão executadas dentro da Faixa de Domínio da via pública.



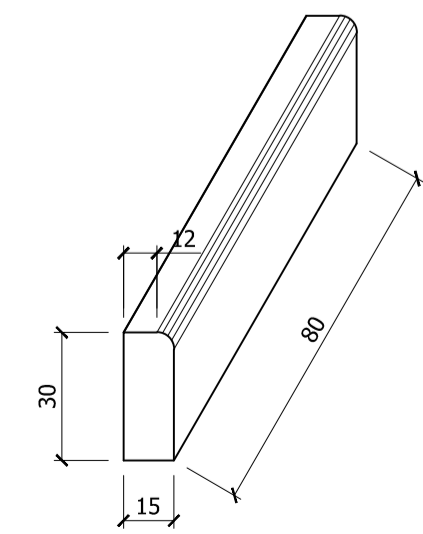
PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA HORIZONTAL: 1 / 750
 ESCALA VERTICAL: 1 / 75
 ESTACAS: 0PP a 8+13,26m



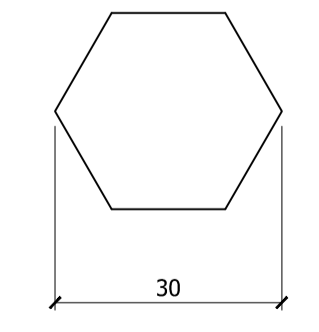
SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO
SEM ESCALA



MEIO-FIO INTERNO
SEM ESCALA
fck médio 25MPa



MEIO-FIO EXTERNO
SEM ESCALA
fck médio 25MPa



DETALHE DA LAJOTA
SEM ESCALA
fck 35MPa

Revisão	Descrição	Data	Responsável
4	Check-list 03	03/2016	RN
3	Check-list 02	02/2016	RN
2	Mudança do tipo de pavimento	11/2015	RN
1	Revisão 1 - Projeto Executivo	08/2015	RN
0	Emissão inicial - Projeto Básico	07/2015	RN



AMFRI - ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ
 Rua Luiz Lopes Gonzaga, nº 1655 - Bairro São Vicente - Itajaí-SC - CREA/SC nº 050968-0

Estado de Santa Catarina Prefeitura Municipal de Bombinhas

Data: **Julho/2015**
 Escala: **Indicada**
 Arquivo:

Projeto: **Projeto Executivo de Pavimentação com Paver e Drenagem Pluvial**
 Local: **Rua Rio Canindé Bairro Zimbros**

Conteúdo da folha: **Planta de Sinalização, Planta Geométrica, Perfil Longitudinal e Detalhes**

Desenho: **Rui**
 ART:
 Folha: **02/06**

Prefeitura Municipal
ANA PAULA DA SILVA
 Prefeita Municipal

Projeto
RALF NORDT
 Engenheiro Civil - CREA SC 018.759-9